# 電動車いす用充電器(QQE192-5CH03) 取扱説明書



入力:AC100V 出力:DC24V8A

### 各部名称

<1>インプットヒューズ (充電器内部:250V/6.3A)

<2>ACインプットソケット (標準:IEC320,C14)

<3>入力電圧切換スイッチ (115V-240V)

<4>電源オン/オフスイッチ

- ! 電源オン
  - 電源オフ

<5>排気口・

<6>冷却ファン <7>電源 L E Dランプ

<8>アウトプットプラグ (マイクロフォンジャックコード:3ピンプラグ)

(ファンが正常に動くことを確認して下さい)



点灯:電源オン 消灯: 電源オフ

<9>バッテリーレベルインジケーター(グリーンランプ)

バッテリーレベルインジケーター の表示により充電状況(30~100%)が確認できます。

充電時:電源LEDランプが点滅し充電を開始します。

満充電:電源LEDランプが点灯し、100%のバッテリーレベルインジケーターが点灯します。

#### パッテリー能力検出方法

充電器電源オフの状態で電動車いす(ジョイスティックコントローラー部)に <8>のアウトプットプラグを接続しますと、バッテリーの能力状態を示します。 電源LED(グリーンランプ)

点灯後に消灯し、バッテリーレベルインジケーター(グリーン)が 現在のバッテリー能力(%)を点灯して示します。

### 操作方法

- a、<3>の入力電圧切換スイッチが115VAC側にあることをご確認下さい。
- b. <2>のACインプットソケットを接続し、<4>の電源スイッチがオフであることをご確認下さい。
- c. <8>のアウトプットプラグをジョイスティックコントローラー部の3ピンコネクタに差込み。 <4>の電源スイッチをオンにして下さい。
- d, 充電器の電源ランプ<7>が点灯~点滅しているかご確認下さい。 LEDランプが点滅しない場合は接続及びバッテリーに不具合がある可能性があります。
- e. 充電中は<9>のバッテリーレベルインジケーターで進行状態を示します。
- f. バッテリーが満充電になると、バッテリーレベルインジケーターは100%を示し、 冷却ファンは自動的に停止します。
- g, 満充電をご確認後、電源スイッチ<4>をオフにしてACインプット&DCアウトプット コネクターの接続を外して下さい。

#### パルスチャージ

パルスチャージはバッテリー内部個々のセルを回復させ、バッテリーの寿命を延ばすこと が可能です。バッテリーの使用状況により回復差があります。

### トラブルシューティング

<7>の電源LEDランプのステータス(点灯・消灯)をチェックして下さい。

電源LEDランプが点灯している場合は以下をチェックして下さい。 アウトプットコードは正確に接続されていますか?

電源LEDランプが消灯している場合は以下をチェックして下さい。

電源コードが正確に接続されていますか?

各部名称<3>の入力電圧の選択スイッチが適合しているかご確認下さい。

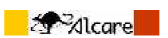
各部名称<5>の排気口が詰まっていないかご確認下さい。

充電コードを点検してください。

## 警告!

充電器の分解及び改造等は危険ですのでお止め下され 不具合が発生した場合は販売店もしくは ㈱アルケアコーポレーションまでお問い合わせ下さい。





<販売元> 株式会社 アルケアコーポレーション 〒270-0145 千葉県流山市名都借996 TEL:04-7140-0017